ALPHABETISCHER INDEX

zu den in diesem Jahrgange (Baud LXIX, Seite 74, 202, 386, 493 und Band LXX, S. 110 u. 200 u. fg. abgedruckten sechs Mittheilungen:

"Über neue und ungenügend bekannte

Vögel von Neu-Guinea und den Inseln der Geelvinksbai."

Von Dr. Adolf Bernhard Meyer. (Vorgelegt in der Sitzung am 7. Jänner 1875.)

Dain den oben citirten seehs Abhandlungen nahe an 300 Arten genannt sind, von denen etwa 50 als neue Formen beschrieben wurden, und da die Anordnung des Materiales keine systematische sein konnte, so ist die Auffindung der einzelnen Namen wesentlich erschwert, welchem Übelstande der nachfolgende alphabetische Index abhilft. In der ersten Colonne findet man den Band der Sitzungsberichte, da die sechs Abhandlungen zwar in einem Jahrgange abgedruckt sind, aber in den zwei Bänden desselben vertheilt stehen; in der zweiten Colonne die Seitenzahlen des betreffenden Bandes; in der dritten die Nummer der "Mittheilung" (von I bis VI); und in der vierten die Seitenzahl des Separatabdruckes aus dem Grunde, weil die Seitenzahlen der Separatabdrücke der Abhandlungen aus den Sitzungsberichten der mathematisch-naturwissenschaftlichen Classe nicht denen der Originalabhandlungen entsprechen, sondern in jedem Separatabdrucke von 1 beginnen, durch welchen Umstand denjenigen Gelehrten, denen nur die Separatabdrücke zu Gebote stehen, sowohl Auffindung als auch Citirung erschwert wird.

Ich hebe besonders hervor, dass durch die Publicirung dieses Index zu den sechs "Mittheilungen" nicht etwa ein Abschluss meiner vorläufigen Abhandlungen "über die ornithologische Ausbeute auf Neu-Guinea und den Inseln der Geelvinksbai im Jahre 1873" angedeutet werden soll. Noch nicht 2/3 des mir vorliegenden Materiales konnte bis jetzt eingehender betrachtet werden. Allein der Wechsel meines Aufenthaltes und die Übernahme grösserer

Berufspflichten veranlassen in der Fortsetzung dieser Studien eine Verzögerung, deren Ende ich noch nicht bestimmen kann, und desshalb scheint es mir geboten, jenen sechs "Mittheilungen" in den Sitzungsberichten der kaiserlichen Akademie der Wissenschaften zu Wien wenigstens einen äusserlichen Abschluss zu geben.

Dresden, k. naturhistorisches Museum, December 1874.

	Band	Seite	Nummer der Mittheilung	Seitenzahl der Separat- abdrücke
4 3 1 411	LXX	128	v	19
Aegotheles Albertisi	LXIX		I, V	
" dubius n. sp		74 fg. 75 fg.	I, V	1 fg. 19 2 fg.
, Wallacii	" LXX	_	V	7, 9 fg.
affinis (Gerygone)	LXIX	116, 118 fg. 215	II	1, 9 lg. 14
" (Megapodius)		219	11	8
" (Myiolestes)	n	392	III, X, V	
" (Pachycephala)	n	74, 82	III, A, V	1, 19
Ailnroedus arfakianus n. sp	n	,	I	9 fg.
" melanotis	LXX	82 fg. 128	V	3 lg. 19
Albertisi (Acgotheles)	LXIX	75	I	2
" (Drepanornis) albicapilla (Macropygia)		402	III	17
albilora (Campephaga)	n	389	III	4
albiventer minor (Zosterops)	LXX	115	V	6
alboscapulatus (Malurus)		496	IV	4
albotaeniata (Amaurodryas)		498, 500	IV	6, 8
Alcippe	n	497	IV	5
Alecthelia Urvilli	77	89	I,	16
alecto (Monarcha)	n	504 fg.	IV	12 fg.
Amaurodryas albotaeniata n. sp.	n	498, 500	IV, V	6, 8, 19 fg.
	n	500	IV	8
" cervinventris " hypoleuca	n	499 fg.	IV, V	7 fg., 20
1.	n	500	IV	8
" supercitiosa	n	500	IV	8
amboinensis (Macropygia)	n	402	Ш	17
" (Platycercus)	n	397	Ш	12
Anthochaera	LXX	212	VI	13
" senex		210	VI	11
Arfaki (Trichoglossus)	//	74	I	1
The (x it in ogrocom)	1321.11			

Alphabetischer Index.

	Band	Seite	Nummer der Mittheilung	Seitenzahl der Separat- abdrücke
643	TAIN	74.00	,	1 0
arfakianus (Ailuroedus)	LXIX	74, 82	I	1, 9
argenticeps (Tropidorhynchus)	LXX	211	VI	12
Arnouxi (Artamus)	LXIX	204	II	3
Artamus Arnouxi	"	204	II	3
" Berardi	. "	204	II	3
" leucoguster	"	204	II	3
" leucorhynchus	n	204 fg.	II	3 fg.
" major	77	204	II	3
" maximus n. sp	n	203 fg.	II	2 fg.
" melaleucus	n	204	II	3
" melanoleucus	n	204	II	3
" minor	n	204	II	3
" monachus	27	205	II	4
" nigricans	ກ	204	II	3
" papuensis	n	204 fg.	II	3 fg.
aruensis (Myiolestes)	ກ	209	II	8
aspusia (Chalcostetha)	LXX	122 fg.	V	13 fg.
aspasioides (Chalcostetha)	27	123	V	14
atra (Domicella)	27	237	VI	38
" (Myagra)	LXIX	498	IV	6
auranticollis (Ptilopus)	77	508	IV	16
aurantiifrons (Ptilopus)	77	508	IV	16
" var. N. Guineae (Pti-				
lopus)	27	509	IV	17
auriceps (Chalcostetha)	LXX	123	V	14
auriculata (Ptilotis)	,,	207	VI	8
aurulenta (Campephaga)	<i>n</i>	125	V	16
batchianensis (Macropygia)	LXIX	402	III	17
bellus (Ptilopus)	LXX	128 fg.	V	19 fg.
Bennettii (Casuarius)	LXIX	216	II	15
Bennetti (Rectes)	LXX	126	V	17
Berardi (Artamus)	LXIX	204	II	3
Boiei (Myzomela)	LXX	205	VI	6
Bonapartei (Todopsis)	LXIX	78, 80 fg.	I	5, 7 fg.
bouroensis (Philedon)	LXX	215	VI	16
Boyeri (Campephaga)	LXIX	388	III	3
Brachypteryx brunneiventris	77	497	IV	5
n. sp.	"			
Brachypteryx leucophrys	n	497	IV	5
				,

	Band	Seite	Nummer der Mittheilung	Seitenzahl der Separat- abdrücke
P 1		497	IV	5
Brachypteryx murinus	LXIX	497	IV	5
" sepiaria brachyrhyncha (Rhipidura)	n	501 fg.	IV	9 fg.
brachyurus (Leucophantes)	" LXX	128 fg.	v	19 fg.
Brehmii (Psitacella)	LXIX	74	I	13 ig.
bruneiventris (Brachypteryx).		497	IV	5
Campephaga albilora	n	389	III	4
	" LXX	125	V	16
1	LXIX	388	III	3
in soute n an		387 fg.	III	2 fg.
" on formation on	n	386	III	1
n. Jan	n	389	III	4
m. ala	n	389	III	4
wondens n en	n	386	III	1
	n	388	III	3
01	" LXX	125	V	16
" strenua	LXIX	211	ii	10
Caprimulgus macrurus		210	II	9
" Schlegelii	n	210 fg.	II	9 fg.
cardinalis (Certhia)	" LXX	210 lg. 202	VI	3
cassicus (Cracticus)	LXIX	506 fg.	iv	14 fg.
Cusuarius sp		216	II	15
p	27	216	II	15
" " ···	27	216 fg.	II	15 fg.
	"	216 fg.	II	15 fg.
" papuanus	n	216 fg.	II	15 fg.
Certhia cardinalis	LXX	202	VI	3
cerviniventris (Amaurodryas)	LXIX	500	IV	8
" (Rectes)	,,	208	II	7
Chaetorhynchus n. g	,,,	493	IV	1
" papuensis n. sp		493	IV	1
Chulcostetha aspasia	LXX	122 fg.	V	13 fg.
" aspasia var. jobiensis				
n. var.	,,	124	V	15
Chalcostetha aspasia maforen-	"			
sis n. var	n	123	V	14
Chalcostetha aspasia mysoren-	"			
sis n. var.	n	124	V	15
" aspasioides	,,	123	V	14
"	"	1		

	Band	Seite	Nummer der Mittheilung	Seitenzahl der Separat- abdrücke
	7 7777	4.30		
Chalcostetha anriceps	LXX	123	V	14
" porphyrolaema	n	123	V	14
" proserpina	n	123	V	14
" sangirensis n. sp	27	124	V	15
" stirps quelvinkiana	n	122	V	13
chalybeovephala (Monarcha)	LXIX	504	IV	12
chalybrocephalus (Piezorhyn-				
chus)	n	504 fg.	IV	12 fg.
chloronota (Garygone)	LXX	120	V	11
Chrysococcyx Klusii	LXIX	82	I	9
" russata	n	82	I	9
" splendidus n. sp	,,	74, 81	I	1, 8
chrysogaster (Gerygone)	LXX	118 fg.	V	9 fg.
chrysomela (Monarcha)	XXIX	202 fg.	II	1 fg.
chrysotis (Tropidorhynchus)	LXX	119 fg.	VI	10 fg.
" (Xanthotis)	n	113; 207, 209 fg.	V; VI	4; 8, 10 fg.
cineraceus (Tropidorhynchus)	,,	213	VI	14
cinereu (Ptilotis)	n	128, 207	V, VI	19, 8
cinereus (Tropidorhynchus)	" "	212 fg.	VI	13 fg.
citreogularis(Tropidorhynchus)	'n	214	VI	15
coccineifrons (Trichoglossus).	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	227	VI	28
Cockerelli (Ptilotis)	"	113	v	4
comata (Dendrochelidon)	n n	220	VI	21
concolor (Meliphaga)	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	207	VI	8
coronata (Dendrochelidon)	"	220	VI	21
Cosmoteira eques	n	215, 217	VI	16, 18
, minima	n	217	VI	18
Cracticus cassicus	LXIX	506 fg.	IV	14 fg.
" crassirostris		506 fg.	IV	14 fg.
	n		IV	15 lg.
	n	507	IV	14 fg.
crassirostris (Cracticus)	n	506 fg.		
crucntata (Myzomela)	LXX	506 fg.	IV	14 fg.
Coming (Talagallas)		202, 206	VI	3, 7
Cuvieri (Talegallus)	LXIX	74, 85 fg.	I	1, 12 fg.
cyanauchen (Domicella)	LXX	229 fg. 232 fg.	VI	30 fg., 33 fg.
" (Lori)	n T X I X	232	VI	33
cyanocephala (Todopsis)	LXIX	74, 78 fg.	I	1, 5 fg.
cyanogenys (Domicella)	LXX	234, 238	VI	35, 39
cyanogrammus (Trichoglossus)	n	225, 227	VI	26, 28
1				

	Band	Seite	Nummer der Mittheilung	Seitenzahl der Separat- abdrücke
Dendrochelidon comata	LXX	990	377	27
		220 220	VI	21
" coronata " Klecho	ח	219	VI	21 20
" mystacea	n	218 fg.	VI	
" Wallacei	n	213 lg. 220	VI	19 fg. 21
Desgrazii (Granculus)	LXIX	505 fg.	IV	13 fg.
Dicaeum erythrothorax	LXX	121 fg.	V	13 ig. 12 fg.
" geelvinkianum n. sp		121 lg.	v	12 ig.
" pectorale	77	120 fg.	v	11 fg.
" schisteceiceps	n	120 lg.	v	12
" vulneratum	77	122	v	13
dichroa (Rectes)	LXIX	206 fg. 391	II, III	5 fg. 6
Dicrurus	77	493	IV	1
diophthalma (Psittacula)	ת ה	213	II	12
Diphyllodes speciosa		205	II	4
Domicella atra	$\overset{"}{\mathrm{LXX}}$	237	VI	38
" cyanauchen	77	229 fg. 232 fg.	VI	30 fg. 33 fg.
" cyanogenys	n	234, 238	VI	35, 39
" fuscata	ת ה	236 fg.	VI	37 fg.
" garrula	n	238	VI	39
	"	227, 231,	377	
" lori	27	233 fg. 238	VI	28, 32,34 fg.39
" lori jobiensis n. var	77	229, 231, 233	VI	30, 32, 34
" " " mysorensis n. var.	77	233	VI	34
" scintillata	,,	237, 238	VI	38, 39
doreya (Macropygia)	LXIX	402	III	17
dorsalis (Platycercus)	n	397	III	12
Drepanornis Albertisii	77	75	1	2
dryas (Rhipidura)	LXX	201	VI	2
dubius (Aegotheles)	LXIX	74 fg.	I, V	1 fg. 19
Duyvenbodei (Nectarinea)	LXX	125	V	16
Eclectus personatus	77	222	VI	24
" polychlorus	LXIX	398	III	13
enado (Monarcha)	20	395	III	10
Entomophila spilodera	LXX	215	VI	16
Epimachus Wilhelminae	LXIX	75	I	2
eques (Cosmoteira)	LXX	215, 217	VI	16, 18
erythrocephala (Myzomela)	77	204 fg.	VI	5 fg.
erythrothorax (Dicaeum)	77	121 fg.	V	12 fg.
Erythrura trichroa	n	127	V	18

	Band	Seite	Nummer der Mittheilung	Seitenzahl der Separat- abdrücke
filigera (Ptilotis)		209	VI	10
" (Xanthotis)	"	210	VI	11
flavipryuma (Munia)	"	126	V	17
flaviventris (Ptilotis)	,	210	VI	11
flavogrisea (Pachycephala)	LXIX LXIX	495	IV	3
Freycineti (Megapodius) .	,	88 fg. 215	I, II	15 fg. 14
fumata (Ptilotis)		207	VI	8
fuscata (Domicella)		236 fg.	VI	37 fg.
fuscicapillus (Pionias)		221	VI	22
garrula (Domicella)		238	VI	39
geelvinkianum (Dicaeum)		120	V	11
geelvinkianus (Megapodiu		74, 88, 214 fg.	I, II	1, 15, 13 fg.
Gerygone uffinis n. sp		116, 118 fg.	V	7, 9 fg.
" chloronota		120	V	11
" chrysogaster	1 "	118 fg.	V	9 fg.
" inornata		118	v	9
C	1	119	v	10
	.,,	118	V	9
		119	V	10
. ,		118	V	9
", sumplex		214 fg.	II	13 fg.
gilolensis (Tropidorhyneh		214 1g.	VI	11
		210	n	11
glauca (Myiagra)		212	VI	16
Gliciphila modesta			IV	13 fg.
Graucalus Desgrazii	1	505 fg.	IV	15 ig.
" hypoleucus		506	IV	13
" magnirostris		505	1 V	
" melanolorus		505		13
" mentalis		506	IV	14
" papuensis	1	505	1V	13
" Swainsonii		387	III	2
Grayi (Todopsis)		81, 212	I, II	8, 11
griseiceps (Pachycephala		394	III	9
" var. jobiensis (Pe				
cephala)		394	III	9
griseonota (Pachycephalo		394	III	9
gularis (Rhipiduru)		503	IV	11
guttula (Monarcha)	"	203	II	2
Gymnocorvus senex	, ,,	396	III	11

	Band	Seite	Nummer der Mittheilung	Seitenzahl der Separat- abdrücke
gymnops (Melidectes)	LXX	128	V	19
hattamensis (Pachycephala)	LXIX	391	III	6
Hoedtii (Noctua)	n	396	III	11
hyperythra (Rhipidura)	n	503	IV	11
hypoleuca (Amaurodryas)	,,	499 fg.	IV, V	7 fg. 20
" (Petroica)	,,	499 fg.	IV	7 fg.
hypoleucus (Graucalus)	,,	506	IV	14
incerta (Campephaga)	n	387 fg.	III	2 fg.
inornata (Gerygone)	LXX	118	V	9
inornatus (Tropidorhynchus) .		212 fg.	VI	13 fg.
insularis (Monarcha)	LXIX	395	III	10
jobiensis (Chalcostetha) aspa-				
sia var.	LXX	124	V	15
jubiensis (Rectes)	LXIX	205 fg.	II	4 fg.
(m) 1 11 1		74, 87	I	1, 14
(m 11 1 1)	LXX	113	V	4
	LXIX	74, 77, 401	I, III	1, 4, 16
Josefinae (Trichoglossus)		216 fg.	II	15 fg.
Kaupii (Casuarius)	n	205 fg. 391	II, III	4 fg. 6
kirrocephala (Rectes)	77	82	II, III	9
Klasii (Chrysococcyx)		219	VI	20
Klecho (Dendrochelidon)	LXX	202	II	1
kardensis (Monarcha)			VI	2
" (Rhipidura)		201	I	1
kordoanus (Trichoglossus)		74	IV.	6
latirostris (Myagra)		498		3
lencogaster (Artamus)		204	II	1
Leucophantes brachyurus	LXX	128 fg.	V	19 fg.
leucophrys (Brachypteryx)		497	IV	5
leucopterus (Malurus)	n	497	IV	5
leucorhyncha (Rectes)		206 fg.	II	5 fg.
leucorhynchus (Artamus)		204 fg.	II	3 fg.
leucostephes (Meliorhophetes)		110 fg.	V	1 fg.
Lori cyanauchen		232	VI	33
lori (Domicella)	. n	227, 231, 233 fg. 238	VI	28, 32, 34 fg.39
" jobiensis (Domicella)	. , ,,	229, 231, 233	NI VI	30, 32, 34
" mysorensis (Domi-				
cella)		233	VI	34
Lori speciosus		232	VI	33
		232	VI	33
, tricolor	-1 n		1	

	Band	Seite	Nummer der Mittheilung	Seitenzahl der Separat- abdrücke
	1 3/13/	000	7.7	
Loxia melalenca	LXIX	203	II	2
lucida (Myiagra)	77	504 fg.	IV	12 fg.
lucidus (Piezorhynchus)	77	504 fg.	IV	12 fg.
macassariensis (Macropygia).	27	402	HH	17
Macropygia albicapilla	יז	402	HI	17
" amboinensis	n	402	HI	17
" batchianensis	27	402	III	17
" doreya	n	402	III	17
" macassariensis	"	402	HI	17
" turtur	n	401	Ш	16
macrurus (Caprimulgus)	n	210	H	9
madagascariensis (Zosterops).	LXX	115	1.	6
muforensis (Campephuga)	LXIX	386	III	1
" (Chalcostetha aspasia)	LXX	123	V	14
, (Gerygone)	,,	119	1,	10
magnirostris (Gerygone)		118	V	9
" (Graucalns)	LXIX	505	IV	13
major (Artamus)	77	204	II	3
Maturus alboscapulatus n. sp	77	496	IV	4
" lencopterus	, ,	497	11.	5
marginatus (Tropidorhynchus)	LXX	114	V	5
marmoratus (Podarqus)	LXIX	209	II	8
muximus (Artamus)	,,	203 fg.	II	2 fg.
Megapodius affinis n. sp		215	II	14
77	n	88 fg. 215	I, II	15 fg. 14
1 1 1 1	n	74, 88, 214 fg.	1, II	1, 15, 13 fg.
4: *11 ·	7	214 fg.	I, II	13 fg.
	π	89 fg.	I	16 fg.
70 1 2.11	n	87, 214 fg.	I, II	16 lg. 14, 13 fg.
" Reinwardti megarhyncha (Ptilotis)	ĽXX	208 fg.	1, 11 VI	9 fg.
	LXIX	208 lg. 208		9 lg.
megarhynchus (Myiolestes)			II	
melaena (Campephaga)	n LVV	389	III V	4 18
Melanocharis nigra	LXX	127		_
meluleuca (Loxia)	LXIX	203	II	2
" (Sauloprocta)	n	501	IV	9
melalencus (Artamus)	n	204	II	3
melanoleneus (Artamus)	n	204	II	3
melanolorus (Grancalns)	n	505	IV	13
1	l			

	Band	Seite	Nummer der Mittheilung	Seitenzahl der Separat- abdrücke
melanorhynchus (Myiolestes) .	LXIX	494	IV	. 2
melanotis (Ailuroedus)		82 fg.	I	9 fg.
melas (Campephaga)	27	389	III	4
Melidectes	" LXX	110	V	1
" gymnops	"	128	V	19
" torquatus		128	V	19
Meliphaga concolor	27	207	VI	8
Melirhophetes n. g		110	V	1
" leucostephes n. sp	<i>n</i>	110 fg.	v	1 fg.
" ochromelas n. sp	"	111 fg.	v	2 fg.
Melitograis	27	212	V1	13
" striata	n	210	VI	11
mentalis (Grancalus)	$\overset{"}{\mathrm{LXIX}}$	506	IV	14
Mimeta striata	LXX	218	VI	19
minima (Cosmoteira)	n	217	VI	18
minor (Artamns)	LXIX	204	II	3
mitratus (Tropidorhyuchus)	LXX	114	V	5
modesta (Gliciphila)	·	215	VI	16
" (Psitacella)	LXIX	74	I	1
monachus (Artamus)	77	205	II	4
Monarcha alecto		504 fg.	IV	12 fg.
" chalybeocephala	17	504	IV	12
	"	202 fg.	II	1 fg.
" 	77	395	III	10
"	17	203	II	2
i and air man	77	395	III	10
hand main n on	77	202	II	1
"	27	395	III	10
montana (Campephaga)	n	386	111	1
Mülleri (Rhipidura)	n	502	IV	10
Munia flaviprynma	" LXX	126	v	17
" tristissima		126	V	17
murinus (Brachypterix)	LXIX	497	IV	5
Myiagra atra n. sp		498	IV	6
	27	212	II	11
I dia dada	77	498	1V	6
	27	504 fg.	1V	12 fg.
, nitens	27	504 lg.	IV	13
Myiolestes affinis	"	209	11	8
signocotto tippinto	27	200	11	

	Band	Seite	Nummer der Mittheilung	Seitenzahl der Separat- abdrücke
Myialestes aruensis	LXIX	209	II	8
" megarhyuchus	η	208	11	7
" melanorhynchus n. sp.	n	494	IV	2
" pulverulentus	77	209	II	8
mysorensis (Chalcostetha as-				
pasia)	LXX	124	V	15
mysorensis (Todopsis)	LXIX	74, 79 fg.	I	1, 6 fg.
" (Zosterops)	27	116	V	7
mystucea (Dendrochelidon)	LXX	218 fg.	VI	19 fg.
Myzomela Boyeri	,,,	207	VI	6
, cruentata n. sp	77	202, 206	VI	3, 7
" crythrocephala	77	204 fg.	VI	5 fg.
" obscura	,,	203	VI	4
" Rosenbergii	LXIX	211	П	10
" rubrobruunea n. sp	LXX	203	VI	4
" sanguinolenta	n	202	VI	3
Nectarinea Duyvenbodei		125	V	16
neglecta (Gerygone)	n	119	v	10
nigra (Melanocharis)	n	127	V	18
nigresceus (Reetes)	LXIX	390	III, VI	5, 7
nigricans (Artamus)		204	II, II	3
nitens (Myiagra)	n	505	IV	13
nitidus (Piezorhynchus)	n	504	IV	12
	n	396	III	11
Noctua Hoedtii	n			
Novae Guineae (Octhonyx)	77	74, 83	I	1, 10
, (Ptilopus aurun-			117	4.5
tiifrons var.)	n	509	IV	17
Novue Guineae (Tropido-				1.2
rhynchus)	LXX	113 fg. 214	V, VI	4 fg. 15
obscura (Myzomela)	n	203	VI	4
" (Revtes)	LXIX	390	III	5
ocellutus (Podargus)	n	209	II	8
ochrogastva (Rhipidura)	27	502	IV	10
ochromelas (Melirhophetes)	LXX	111 fg.	V	2 fg.
Orthonyx spinicauda	LXIX	83 fg.	I	10 fg.
" Novae Guineae n. sp	n	74, 83	I	1, 10
Pachycephala affinis n. sp	n	392	III, V	7, 19
" flavogriseu n. sp	n	495	IV	3
" griseiceps	n	394	Ш	9
	l	1		

	Band	Seite	Nummer der Mittheilung	Seitenzahl der Separat abdrücke
Pachycephala griseiceps jobi-				
ensis n. var	LXIX	394	III	9
" griseonota	77	394	III	9
" hattamensis n. sp	"	391	III	6
" senex	77	393	III	8
" soror	LXX	128	V	19
papuanus (Casuarius)	LXIX	216 fg.	II	15 fg.
pupuensis (Artamus)	,,	204 fg.	H	3 fg.
" (Chaetorhynchus)	, n	493	IV	1
" (Granculus)	,,	505	IV	13
pectorale (Dicaeum)	LXX	120 fg.	V	11 fg.
personatus (Cracticus)	LXIX	507	IV	15
" (Eclectus)	LXX	223	VI	24
" (Pionias)	77	222 fg.	VI	23 fg.
Petroica hypoleuca	LXIX	499	IV	7 fg.
" superciliosa	n	499	IV	7
Philedon	LXX	212	VI	13
" bouruensis	77	215	VI	16
Philemon	77	212	VI	13
" senex	7	210	VI	11
" vulturinus	77	213	VI	14
phrygia (Zanthomyza)	77	113	V	4
Piezorhynchus chalybeocepha-				
lus	LXIX	504 fg.	IV	12 fg.
Piezorhynchus tucidus	77	504 fg.	IV	12 fg.
" nitidus	77	504	IV	12
" rufoluteralis	,,	504 fg.	IV	12 fg.
Pionius fuscicapillus	LXX	221	VI	22
" personatus	n	222 fg.	VI	23 fg.
" rhodops	73	222	VI	23 fg.
" simplex n. sp	LXIX	74	I, VI	1, 22
" Pucherani	LXX	220, 223, 234	VI	21, 24, 35
placens (Trichoglossus)	LXIX	400 fg.	Ш	15 fg.
Platycercus amboinensis	;7	397	III	12
" dorsalis	77	397	Ш	12
plumbea (Campephaga)	77	388	Ш	3
plumigenis (Tropidorhynchus)	LXX	114	V	- 5
Podargus marmoratus	LXIX	209	II	8
" ocellatus	77	209	II	8

	Band	Seite	Nummer der Mittheilung	Seitenzahl der Separat- abdrücke
Podargus superciliaris	LXIX	209	II	8
Poecilodryus	n	499 fg.	IV	7 fg.
poikilosternos (Xanthotis)		112 fg.	V	3 fg.
polychlorus (Eclectus)		398	III	13
porphyrolaema (Chalcostetha)	LXX	123	V	14
proserpina (Chalcostetha)		123	V	14
Psitacella Brehmii	LXIX	74	1	1
	LAIA	74	_	1
" modestu	n		I	1
Psittacula diophthalma	77	213	II	12
Pteruthius spinicaudus	n	392	III	7
Ptilopus auranticollis	n	508	IV	16
" uurantiifrons	77	508	IV	16
" " Novae				
Guineae n. var	ח	509	IV	17
Ptilopus bellus	LXX	128 fg.	V	19 fg.
" Rivoli		128 fg.	V	19 fg.
" speciasus	n	128 fg.	V	19 fg.
Ptilotis auriculata	n	207	VI	8
	יז	1		
" cinerea	η	128, 207	V, VI	19, 8
" Cocqerelli	n	113	V	4
" flaviventris	77	210	VI	11
" filigera	n	209	VI	10
" fumata	ח	207	VI	8
" megarhyncha	n	208 fg.	VI	9 fg.
" pyrrhotis n. sp	7	206 fg.	VI	7 fg.
" rostrata	77	208 fg.	VI	9 fg.
striata	n n	207	VI	8
" unicolor		207	VI	8
Pucherania	LXIX	392	III	7
Pucherani (Pionias)	LXX	220, 223, 234	VI	21, 24, 35
pulchellus (Trichoglossus)	LXIX	74, 76 fg. 401	I, III	1, 3 fg. 16
pulverulentus (Myiolestes)		209	I, III	1, 5 ig. 10
parocratentas (Inglotestes)	" TVV		VI	
pyrrhotis (Ptilotis)		206 fg.		7 fg.
Quoyi (Cracticus)	LXIX	506 fg.	IV	14 fg.
" (Megapodius)	n	89 fg.	I	16 fg.
Rectes Bennetti	LXX	126	V	17
" cerviniventris	LXIX	208	II	7
" dichrou	n	206 fg. 391	II, III	5 fg. 6
" jobiensis n. sp	, ,	205 fg.	II	4 fg.

	Band	Seite	Nummer der Mittheilung	Seitenzahl der Separat- abdrücke
B t Linux and I	LXIX	905 6 901	77 777	4.0 0
Rectes kirrocephala	LAIA	205 fg. 391	II, III	4 fg. 6
" leucorhyncha	n	206 fg.	II	5 fg.
" nigrescens	n	390	III, V	5, 17
" obscura n. sp	27	390	III	5
" strepitans	27	205 fg.	II	4 fg.
Rectes uropygialis	77	208	II	7
" " ceramensis				_
n. var	n	208	II	7
Reinwardti (Meyapodius)	n	87, 214 fg.	I, II	14, 13 fg.
Rhipiduva bruchyrhyncha	n	501 fg.	IV	9 fg.
" dryas	LXX	201	VI	2
" guluris	LXIX	503	IV, VI	11, 2
" hyperythra	n	503	IV	11
" kordensis n. sp	LXX	201	VI	2
" Mülleri	LXIX	502	IV	10
Rhipidura ochrogastra	n	502	IV	10
" rufidorsa n. sp	LXX	200 fg.	VI	1 fg.
" ruficentris	LXIX	502 fg.	IV	10 fg.
" setosa	27	503	IV	11
" threuothorax	n	212	H	11
rhodops (Pionias)	LXX	222 fg.	VI	23 fg.
Riedelii (Tanysiptera)	LXIX	74, 77	I	1, 4
Rivoli (Ptilopus)	LXX	128 fg.	V	19 fg.
Rosenbergii (Myzomelu)	LXIX	211	II	10
rostrata (Ptilotis)	LXX	208 fg.	VI	9 fg.
rubiensis (Tchitrea)	LXIX	494	IV	2
rubrobrunnea (Myzomela)	LXX	203	VI	4
rubronotatus (Trichoglossus)	LXIX	400	III	15 fg.
rufidorsu (Rhipidura)	LXX	200 fg.	VI	1 fg.
rufiveatris (Rhipidura)	LXIX	502 fg.	IV	10 fg.
rufolateralis (Piezorhynchus) .	27	504 fg.	IV	12 fg.
russata (Chrysococcyx)	,,	82	I	9
sangirensis (Chalcostetha)	LXX	124	V	15
sanguinolentu (Myzomela)	n	202	VI	3
Sauloprocta melaleuca	LXIX	501	IV	9
schistaceiceps (Dicaeum)	LXX	121	V	12
Schlegelii (Caprimulgus)	LXIX	210 fg.	II	9 fg.
" (Tauysiptera)	27	74, 78	I	1, 5
scintillata (Domicella)	LXX	237 fg.	VI	38 fg.

_					
		Band	Seite	Nummer der Mittheilung	Seitenzahl der Separat- abdrücke
İ	senex (Anthochaera)	LXX	210	VI	11
	" (Gymnocorvus)	LXIX	396	III	11
1	" (Pachycephala)	n	393	Ш	8
	" (Philemon)	LXX	210	VI	11
	sepiaria (Brachypteryx)	LXIX	497	IV	5
1	sericyanca (Todopsis)	n	81	I	8
	setosa (Rhipiduru)	n	503	IV	11
	simplex (Gerygone)	LXX	118	V	9
	" (Pionias)	LXIX	74	I, VI	1, 22
	Sloetii (Campephagu)	LXX	125	, V	16
	soror (Pachycephala)		128	V	19
	speciosa (Diphyllodes)	LXIX	205	II	4
	speciosus (Luri)	LXX	232	VI	33
	CD to A		128 fg.	V	19 fg.
	" (Pittopus)	n	215	VI	16
-	spinicauda (Orthonyx)	LXIX		I	10 fg.
İ		LAIA	83 fg.		0
	spinicaudus (Pteruthius)	17	392	III	7
	splendidus (Chrysococcyx)	n	74, 81	I	1, 8
	strenua (Campephaga)	n	211	II	10
	strepitans (Rectes)	n	205 fg.	II	4 fg.
	striatu (Melitograis)	LXX	210	VI	11
	" (Mimeta)	n	218	VI	19
	" (Ptilotis)	n	207	VI	8
1	Strix tenebricosa	LXIX	396	III	11
	superciliuris (Podurgus)	n	209	II	8
	superciliosa (Amaurodryus)	n	500	IV	8
	" (Petroicu)	n	499	IV	7
	Swainsonii (Grauculus)	n	387	III	2
	Talegallus Cuvicri	n	74, 85 fg.	I	1, 12 fg.
	" jobiensis n. sp	,,	74, 87	I	1, 14
	Tanysiptera Riedelii	,,	74, 77	I	1, 4
	" Schlegelii	,,	74, 78	I	1, 5
	Tchitrea rubiensis n. sp	'n	494	IV	2
	telescopthalma (Monarcha)	,,	395	III	10
	tenebricosa (Strix)	n	396	III	11
	threnothorax (Rhipidura)	,,	212	II	11
	Todopsis Bonapartei	n	78, 80 fg.	I	5, 7 fg.
	" cyanocephala	, n	74, 78 fg.	I	1. 5
	0 .		81, 212	I, II	8, 11
	"Grayi	n	01, 111		,
					20.00

	Band	Seite	Nummer der Mittheilung	Seitenzahl der Separat- abdrücke
	* ****	5.4.5 0.0		
Todopsis mysorensis n. sp	LXIX	74, 79 fg.	I	1, 6 fg.
" sericyanea	n	81	I	8
" Wallacii	"	81	I	8
torquatus (Melidectcs)	LXX	128	V	19
Trichoglossus Arfaki n. sp	LXIX	74	I	1
" coccineifrous	LXX	226 fg.	VI	27 fg.
" cyanogrammus	77	225, 227	VI	26, 28
" Josefinae	LXIX	74, 77, 401	I, III	1, 4, 16
" kordoanus n. sp	,,	74	I	1
" placens	77	400 fg.	III	15 fg.
" pulchellus	n	74, 76 fg. 401	I, III	1, 3 fg. 16
" rubronotatus	,,,	400 fg.	III	15 fg.
" Wilhelminae n. sp	>9	74, 400	I, III	1, 15
trichrou (Erythrura)	LXX.	127	V	18
tricolor (Lori)	,,	232	VI	33
tristissima (Munia)	77	126	V	17
Tropidorhynchus	77	212	VI	13
" argenticeps	"	211	VI	12
" chrysotis	n	209 fg.	VI	10 fg.
" cineraceus	,, ,,	213	VI	14
" cinereus	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	212 fg.	VI	13 fg,
" citreoguluris	77	214	VI	15
" gilolensis	"	210	VI	11
" inornatus	,,	212 fg.	VI	13 fg.
" jobiensis n. sp	,, ,,	113	V	4
" marginatus	"	114	V	5
" mitratus	n n	114	V	5
" Novae Guineae	77	113 fg. 214	V, VI	4 fg. 15
" plumigenis	"	114	V	5
" vulturinus	77	212 fg.	VI	13 fg.
turtur (Macropygia)	LXIX	401	Ш	16
uniappendiculatus (Cusuarius)	77	216 fg.	П	15 fg.
unicolor (Ptilotis)	LXX	207	VI	8
uropygialis (Rectes)	LXIX	208	II	7
" cerumensis (Rectes)	n	208	II	7
Urvilli (Alecthelia)	77	89	I	16
vittata (Amaurodryas)	"	500	IV	8
vulneratum (Dicaeum)	L'XX	122	V	13
vulturinus (Philemon)	77	213	VI	14
	77			

	_			
	Band	Seite	Nummer der Mittheilung	Seitenzahl der Separat- abdrücke
vulturinus (Tropidorhynchus).	LXX	212 fg.	VI	13 fg.
Wullacii (Aegotheles)	LXIX	75 fg.	1	2 fg.
" (Dendrochelidon)	LXX	220	VI	21
" (Todopsis)	LXIX	81	1	8
westernensis (Zosterops)	LXX	115	V	6
Wilhelminue (Epimachns)	LXIX	75	I	2
" (Trichoglossus)	77	74, 400	I, III	1, 15
Xanthotis chrysotis	LXX	113; 207, 209 fg.	V; VI	4; 8, 10 fg.
" filigeru	, ,	210	VI	11
" poikilosternos n. sp	,,	112 fg.	V	3 fg.
Zanthomyza phrygia	77	113	V	4
Zosterops albiventer minor				
n. var	77	115	V	6
Zosterops madagascuriensis	77	115	V	6
" mysorensis n. sp	77	116	V	7
" westernensis	7	115	V	6